



PUENTE DE S LANDER STREET

Verano 2016

HOJA INFORMATIVA

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

S Lander St es un importante corredor este-oeste en SODO para el tráfico de carga, automovilistas, peatones y bicicletas. Así como también de autobuses de King County Metro y hacia el Puerto de Seattle. El Departamento de Transporte de Seattle (SDOT, por sus siglas en inglés) construirá un puente sobre las vías de ferrocarril en S Lander St entre 1st Ave S y 4th Ave S para mejorar la circulación local de tráfico, las operaciones ferroviarias y la seguridad en el área del SODO.

BENEFICIOS

- **Seguridad:** los conflictos entre automóviles, motos, trenes y peatones en este lugar han provocado varias muertes
- **Empleos:** S Lander St conecta directamente el puerto de Seattle con centros de apoyo operacional de carga que suman a los 75.000 empleos ya existentes y 25.000 empleos más previstos para 2040
- **Congestión de tráfico:** los cruces de ferrocarril producen diariamente más de 4.5 horas de retraso a los automovilistas y al transporte de carga, lo que afecta la movilidad de decenas de miles de personas y el acceso al puerto y a centros productivos que son muy importantes para nuestra economía

LO QUE USTED DEBE SABER

- SDOT está construyendo un puente sobre las vías del ferrocarril en S Lander St
- Actualmente estamos revisando el diseño del proyecto para garantizar la solución más eficaz y segura
- En esta primera fase, en el proceso de diseño, queremos saber su opinión acerca de este proyecto y los detalles principales de su diseño

COSTOS Y FINANCIACIÓN

- Este proyecto estuvo en espera por varios años debido a problemas de financiación. Con el reciente gravamen "Levy to move Seattle", este proyecto se está poniendo en marcha.
- Se está buscando más financiación a través del programa FASTLANE de subvención federal; a principios de septiembre de 2016 SDOT sabrá si el proyecto ha sido seleccionado para recibir fondos federales
- El costo total estimado del proyecto es de 140 millones de dólares
- Los ingenieros de SDOT están revaluando el diseño para determinar si los costos se pueden reducir aumentando la eficiencia sin cambiar los objetivos del proyecto

PUENTE DE S LANDER ST CRONOGRAMA DEL PROYECTO

2015	2016			2017	2018-2020
Noviembre S Lander St recibe fondos de Move Seattle y de Connecting Washington de WSDOT.	Enero-Febrero Proyecto reactivado.	Abril – Junio <ul style="list-style-type: none"> • Se presentaron las solicitudes para las subvenciones. • Comienza el diseño preliminar y la ingeniería. 	Julio - agosto <ul style="list-style-type: none"> • Continúa el diseño y la ingeniería. • Se incorporan los comentarios al diseño. • Notificación de la subvención federal. 	Septiembre 30% del diseño completo.	Verano Se completa el diseño.
		Open House: presentación al público general			
				Principios de 2018 Comienza la construcción.	
				Principios de 2020 Se completa la construcción.	

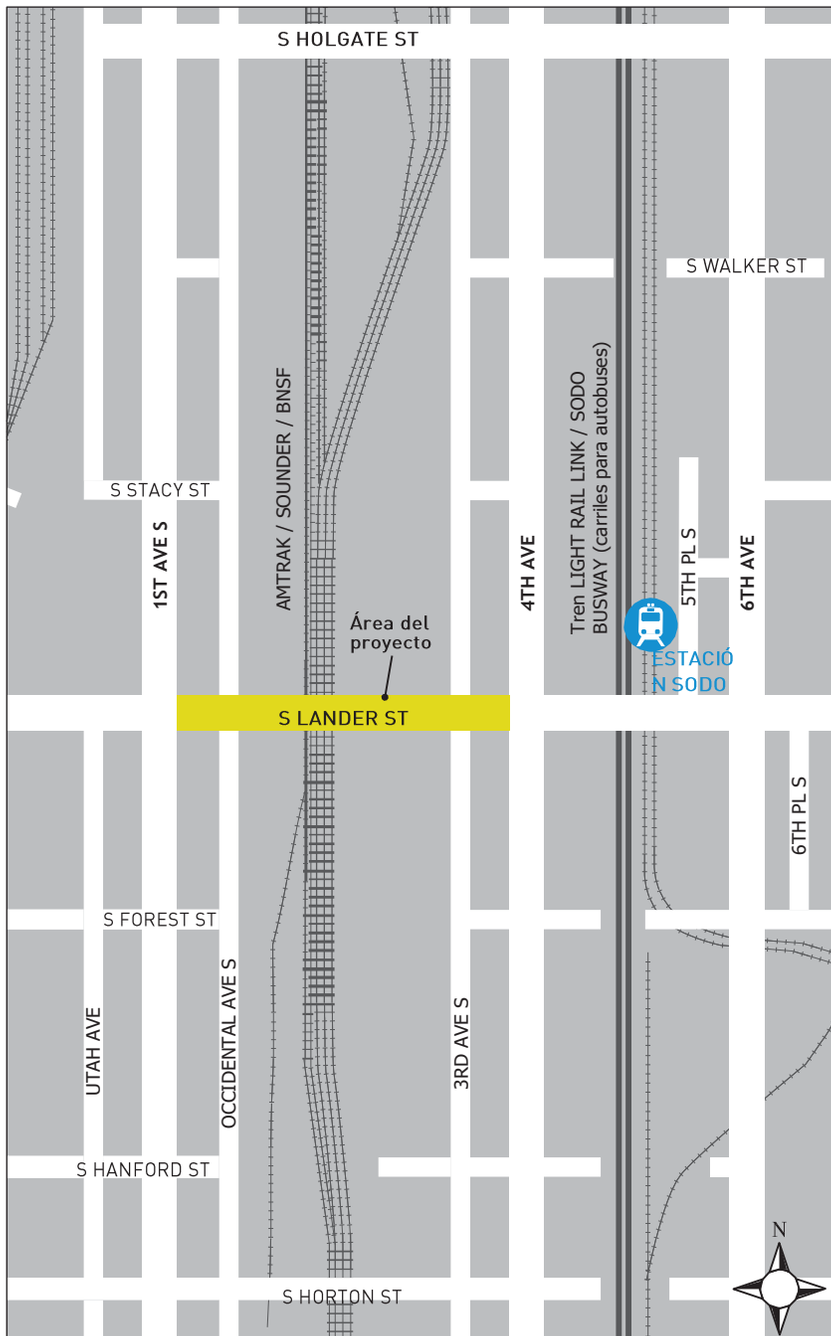
DIFUSIÓN Y COMPROMISO PERMANENTES

Información del proyecto y contacto

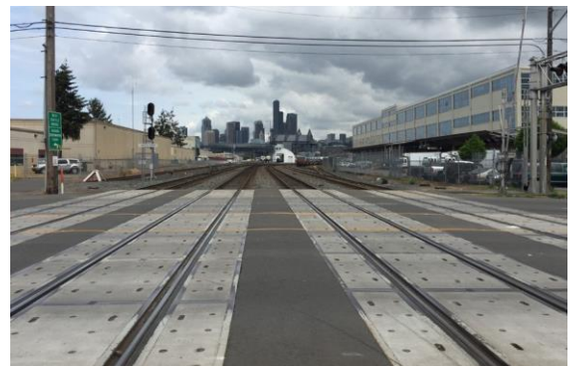
Correo electrónico: Lander_bridge@seattle.gov | Teléfono: 206-684-0178 Web: www.seattle.gov/transportation/lander_bridge.htm



PUENTE DE S LANDER STREET HOJA INFORMATIVA



Tren de carga cruzando S Lander St



Cruce ferroviario en S Lander St



Tren de Amtrak pasando por S Lander St

CÓMO PARTICIPAR

- Visite nuestra sitio Web: www.seattle.gov/transportation/lander_bridge.htm
- Llámenos: 206-684-0178
- Envíenos un correo electrónico con preguntas o para recibir actualizaciones del proyecto: lander_bridge@seattle.gov

Para solicitar servicios para personas discapacitadas, por favor llame al 206-684-0178. TTY/Relay: 711.